

张掖市生态环境局肃南分局

张掖市生态环境局肃南分局 关于 2022 年 6 月 8 日肃南县城污水处理 厂在线数据超标问题核查情况的报告

市生态环境局：

根据甘肃省生态环境厅《关于 2022 年 6 月份污染源自动监控数据涉嫌超标名单及 2022 年 5 月处置情况的公告》要求，“6 月 8 日，肃南县城市污水处理厂排污口氨氮超标至 19.029mg/L-29.819mg/L，最大超标倍数 2.73 倍”。我局高度重视，立即安排执法人员进行核查，现将核查情况报告如下：

一、基本情况

肃南县城污水处理厂现处理规模为 6000m³/d，主要收集处置肃南县城生活污水。进出水口均安装污染源在线监测实施，并与张掖市生态环境局联网传输。2022 年 4 月肃南县城污水处理厂开展提标改造工程，设计规模 0.45 万 m³/d，提标改造后出水满足《城市污水处理厂污染物排放标准》GB18918-2002 中一级 A 标准。

二、核查情况

肃南县城污水处理厂于 2022 年 6 月 8 日 12 时至 16 时，氨氮日均值超标至 19.029mg/L-29.819mg/L（执行标准

限制 8mg/L)，超标倍数为 2.73。经核查，肃南县城區污水处理厂正在实施提标改造工程，因处理工艺中其一 CASS 池重建停运，进水任务由其他 CASS 池负重承担，污水处理单元任务量增大，污水无法及时达标处置，导致排污口氨氮小时数据超标。企业根据污染源自动监控异常情况通知，立即开展自检自查工作，采取调整污水处理运行时段，错峰运行 CASS 池减轻负重的措施。于当日 16 时，排污口氨氮数据恢复正常后，同时该厂管理人员立即向我局上报异常报告，并在企业端平台进行了异常申报。

三、下一步工作打算

我局将进一步加大对污染源在线监控设施排污单位的监督检查力度，组织执法人员不定期开展巡查检查和采样检测工作，督促企业加强人员管理和能力建设，确保企业污染防治设施稳定运行，各项污染物达标排放。

张掖市生态环境局肃南分局

2022 年 8 月 8 日

